

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 20-4-68 776154

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION D'ORLÉANS (Tél. 87-45-41)
(CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHER, MEUSE, YONNE, INDRE-et-LOIRE, EURE-et-LOIR)

ABONNEMENT ANNUEL
25 Francs

S/ Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 21, rue Eugène-Vignat - ORLÉANS
C. C. P. : ORLÉANS 4.604-25

Supplément N° 3 au Bulletin N° 91

18 AVRIL 1968

- 12 -

INFORMATIONS -

CULTURES OLEAGINEUSES

MELIGETHES DU COLZA

Les conditions climatiques de la fin du mois de Mars ont permis une sortie importante des Meligèthes et des dégâts ont pu être observés dans certaines cultures. Toutefois les températures anormalement basses des deux premières semaines du mois d'Avril ont considérablement ralenti l'activité de ces ravageurs.

Le réchauffement sensible observé depuis quelques jours favorise à nouveau leur activité et des attaques graves sont à craindre surtout dans les cultures les moins précoces. En effet, les Meligèthes ne sont plus à redouter lorsque les fleurs sont ouvertes.

En conséquence, il y a lieu de surveiller attentivement les cultures afin d'intervenir rapidement si l'on observe la présence de plusieurs insectes par pied.

Dès à présent nous précisons que les traitements réalisés au moyen de produits toxiques pour les abeilles sont interdits pendant la pleine floraison du Colza. Ce stade, pleine floraison, est atteint quand 50 % des pieds ont au moins une fleur ouverte ou quand le nombre total de fleurs est supérieur à 100 par mètre carré.

Dans la liste des produits homologués ou en autorisation provisoire de vente efficaces contre les Meligèthes, seuls les produits à base de TOXAPHENE, POLYCHLOROCAMPHANE, ENDOSULFAN, et PHOSALONE sont reconnus non toxiques pour les abeilles. Dans la liste des produits en autorisation provisoire de vente il y a lieu d'ajouter le MEDATHION.

CHARANCONS DES SILIQUES

Les conditions climatiques actuelles favorisent également l'activité de ces ravageurs qui deviennent parfois très nombreux dans les cultures. Cependant une intervention immédiate ne s'impose pas car les femelles que l'on observe dans les cultures n'ont pas atteint leur maturité sexuelle et ne sont pas encore susceptibles de pondre.

Toutefois il peut être intéressant, si une intervention contre les Meligèthes se justifie, de choisir un produit à la fois efficace contre ces deux ravageurs. Ce traitement pourra peut-être éviter une intervention, en pleine floraison, lorsque les femelles seront capables de pondre.

A la liste des produits en autorisation provisoire de vente efficaces contre le Charançon des Siliques, il y a lieu d'ajouter le MEDATHION.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements
Agricoles,
G. RIBAUT
B. PACQUETEAU

L'Inspecteur de la Protection
des Végétaux,

G. BENAS

P19